**Faculdade de Informática e Administração Paulista**

**CHALLENGE ODONTOPREV – ODONTOFAST**

**Projeto:** Aplicação de Acompanhamento para Incentivo ao Tratamento Preventivo

**Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamente**

**DISRUPTIVE ARCHITECTURES IOT, IOB e GENERATIVE I**

**INTEGRANTES (2TDSPS)**

Felipe Amador RM: 553528

Leonardo de Oliveira RM: 554024

Sara Sousa RM: 552656

**São Paulo**

**Outubro/2024**

**SUMÁRIO**

Sumário

[**Descrição da Solução** 3](#_Toc178963843)

[**Modelo lógico e físico** 4](#_Toc178963844)

[4](#_Toc178963845)

[4](#_Toc178963846)

[**Estrutura do Banco de Dados e Relacionamentos** 5](#_Toc178963847)

[**Link vídeo (inserção de dados nas tabelas):** 7](#_Toc178963848)

**Projeto de Acompanhamento Odontológico**

**Descrição da Solução**

A solução de software desenvolvida para a empresa Odontoprev visa incentivar os pacientes a adotarem hábitos e tratamentos preventivos, especialmente na faixa etária com maior incidência de problemas bucais (25 a 45 anos). O aplicativo móvel permitirá que os pacientes monitorem seus tratamentos e consultas, além de oferecer um checklist para registrar seus cuidados diários, gerando incentivos para manter a rotina, com notificações personalizadas desempenhando um papel importante.

Além disso, a solução inclui um website que funcionará como um portal administrativo, onde o dentista terá acesso às informações do paciente, como cadastro, tratamentos, agendamentos e hábitos. O dentista poderá incluir agendamentos e detalhamentos dos tratamentos que serão realizados. Tanto o aplicativo quanto o website oferecerão dashboards que mostram um panorama geral da saúde bucal do paciente.